

Gesundheit/Zucht

Speicherkrankheit NCL7* beim Schweiz. Niederlaufhund

Vetsuisse Bern konnte die Speicherkrankheit NCL7 bei zwei in Deutschland erkrankten Wurfgeschwistern von Schweizer Niederlaufhunden ermitteln. Beide Hunde zeigten im Alter von ca. 12 Monaten Anzeichen einer Seh-, Gehirn- und Kleinhirnschwäche. Die Krankheitssymptome treten in der Regel in den ersten zwei Lebensjahren auf.

Mittels DNA-Test kann ermittelt werden, ob der Hund frei von dieser Krankheit, Träger oder selbst betroffen ist. Wenn zwei Träger miteinander verpaart werden, wird die Krankheit bei ca. der Hälfte der Nachkommen ausbrechen. In der Schweiz sind unseres Wissens bis heute keine NCL 7 Erkrankungen aufgetreten.

Diese Krankheit kennen wir seit ein paar Jahren auch bei der Alpenländischen Dachsbracke mit dem Typ NCL 8. In der Schweiz sind seit Einführung des obligatorischen DNA-Tests keine NCL8 Erkrankungen aufgetreten.

Die Zuchtkommission des SNLC hat beschlossen, dass der DNA-Test für Schweizer Niederlaufhunde ab Ankörung 2025 obligatorisch sein wird, sie empfiehlt jedoch, dass alle Zuchttiere den Test machen sollten. Wir haben erreicht, dass der DNA-Test zusammen mit dem von der SKG ab 1.7.2024 verlangten DNA-Profil (Erläuterung im nachstehenden Artikel) zusammen mit einer Blutentnahme bei Laboklin zu einem Spezialpreis ausgewertet werden können. Das Anmeldeformular, das der Blutprobe beigelegt werden muss, ist auf der Homepage aufgeschaltet. (www.snlc.ch) Derzeit wird geprüft, ob es allenfalls möglich ist, die Blutentnahme während der Ankörung zu einem reduzierten Preis anzubieten, dazu werden wir jedoch später informieren.

Erfreulicherweise haben alle Züchter und Hundebesitzer, welche an der Lieferung einer Blutprobe teilgenommen haben, von der Vetsuisse einen Befund erhalten. Wir bitten die Teilnehmer dringend, uns eine Kopie davon zuzustellen, damit vor allem der Zuchtwart bei der Zucht Empfehlung diese Ergebnisse berücksichtigen kann.

Mit diesem Bericht wollen wir auch die Angst zerstreuen, dass bei erwachsenen Hunden neue Fälle auftreten könnten! Wie bereits erwähnt, treten die Krankheitssymptome bei den betroffenen Hunden nur in den ersten zwei Jahren auf.

Den gesamten, ausführlichen Artikel zum Thema finden Sie auf der Homepage des SNLC unter: [NCL 7 beim Schweizer Niederlaufhund.](#)

* Speicherkrankheit NCL 7 = Neuronale Zeroid-Lipofuszinose

Namens der Zuchtkommission: Margrit Martegani



Neues für Züchter

Obligatorisches DNA-Profil für Zuchthunde

Leider können wir es nicht verhindern, dass uns Dachverband und FCI immer wieder neue Vorschriften auferlegen. Zum DNA-Profil hat sich der SLC und der SNLC zusammengeslossen und den Antrag gestellt, unsere seltenen Rassen von dieser Pflicht auszuschliessen. Leider fand dieses Gesuch überhaupt kein Gehör und wurde mit den Worten abgeschmettert: «Keine Ausnahme für Niemand». Die letzte Delegiertenversammlung der SKG hat den Antrag des ZV sowie das Umsetzungsreglement genehmigt. Immerhin konnte erwirkt werden, dass für Hunde, welche vor dem 1. Juli 2024 angekört wurden, Besitzstandwahrung gilt, d.h. bei diesen bleibt die Erstellung des Profils fakultativ.

Auszug aus dem Reglement:

Als Probematerial für den Identitätsnachweis werden nur Blutentnahmen (0.5ml) akzeptiert. Die Blutentnahmen müssen durch einen Tierarzt erfolgen.

Das Profil wird durch die Firma Laboklin zu einem Spezialpreis erstellt. Die Aufbewahrung von isolierter DNA für 10 Jahre wird von Laboklin gewährleistet und kann somit auch für spätere oder andere Test verwendet werden (z.B. NCL).

Das DNA-Profil wird direkt an die SKG bei den Daten des jeweiligen Hundes im SHSB hinterlegt. Der SNLC erhält ebenfalls eine Kopie.

Bei Deckrüden aus dem Ausland ist es in der Verantwortung des Züchters, ein dem Reglement entsprechendes Profil mit der Deckbescheinigung einzureichen.

Weitere FAQ – Häufige Fragen zu DNA Profile finden Sie auf der Homepage der SKG:

<https://www.skg.ch/zucht/gesundheitsvorsorge/vorsorgeuntersuchungen/>

Das Formular, welches der Probe beigelegt werden muss, finden sie auf der Homepage des SNLC:

<https://www.snlc.ch>

Namens der Zuchtkommission: Margrit Martegani

